Index of Claims

Application No.	

ALBANI ET AL.

Applicant(s)

10/001,938 Examiner

Art Unit

Michael Szperka

1644

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected
Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date						: ::[Cla	im				D	ate					Cla	aim				D	ate	;						
											,:" " 													<u>ا</u> ا									
<u>a</u>	Original	8/20/04								ĺ		lal	Original	8/20/04									Final	Original									
Final	rig	/20										Final	rig	× 20								: ;	i <u>. </u>)riç		j							
	0	∞								ļ	· .		O	١			ļ															\Box	
	1	N								\neg	: 1		51	N										101									
	2	1											52	1										102									
	3												53	П										103									
	4												54											104				l				\Box	
	5	\sqcap							一		":. ·.		55	П										105									
-	6												56	N										106					_		\dashv		
	7												57	V								= "		107								ightharpoonup	
	8	П											58	1										108			\Box					\dashv	
	9	П	abla								† •		59	1										109			\Box				ightharpoonup	\dashv	
	10										: · ·		60	N										110									
	11												-81											111									
	12	\prod											62	V										112]]	Ш	ightharpoonup		
	13	П											63	1										113]					\Box	\Box	
	14												64	1										114									
	15		Γ								·		65	1									<u>.</u>	115]			Ш			
	16												66	V										116	igsqcut]	
	17	П											67	N							<u> </u>			117									
	18	П											68											118						Ш	\sqcup		
	19	П									- 1 - 2 1		69							\perp				119							\square		
	20	П											70	\prod				_						120							Щ		
	21	П											71											121									
	22	П											72	1										122									Ш
	23												73	N										123									Ш
	24	П											74	V							\perp			124									Ш
	25	П											75							_ _	_			125									\square
	26												76										<u></u>	126						·			
	27	П											77	ļ					\perp			<u> </u>		127									\square
	28												78											128							\square		Ш
	29].		79] ::		129	ļ								\sqcup
	30						<u> </u>						80											130						ļ!			
	31												81	<u> </u>	<u> </u>				\perp			ļ: ::		131	ļ								
	32	П		<u> </u>		<u> </u>							82	<u> </u>	ļ			_	\perp			ļ: 	ļ	132							 		\square
	33	П	<u> </u>	L.	_		<u> </u>			ļ			83	_						\bot	_			133	igspace					<u> </u>			
	34	Ц					ļ		<u> </u>				84	\perp	-		igsqcup	_		\bot				134	 	ļ			\vdash	 		 	
	35	Ц		<u> </u>	_		ļ						85	<u> </u>	-					_	\perp	-	<u></u>	135	<u> </u>	 	<u> </u>			 	\vdash	<u> </u>	
	36	Ц		ļ. <u>.</u>		_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>			86	_	↓_	Щ			\perp	_	+		 -	136			\square	ļ	\vdash	 	\sqcup	<u> </u>	$\vdash\vdash$
	37	\coprod		igspace	.		<u> </u>		<u>L</u> .	<u> </u>			87		ļ		\sqcup			4	_			137	<u> </u>	 	\vdash	_	_	 	$\vdash \vdash$	 	\square
	38	\coprod	<u> </u>	<u> </u>	_				<u> </u>	<u> </u>		-	88	4_	-			_	\perp	_ _	\perp	1		138	_					—	\sqcup		\vdash
	39	\coprod		<u> </u>	1	_	_	 	ļ	<u> </u>		<u></u>	89	\perp	-	<u> </u>			_	_	+	-		139	-	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	 	 	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	40	\coprod	-	<u> </u>		1_	_	_		lacksquare			90	-	_		\sqcup	ļ	\perp		\bot	 	 	140	 	ļ		<u> </u>	 	—		ļ	\square
	41	\coprod				\downarrow	_		_	_		<u> </u>	91			_				_ _				141	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\sqcup
	42	\coprod	\perp		_	\perp		<u> </u>		_		<u> </u>	92	1_	1_		\square		_	\perp	_ _		<u></u>	142		_		<u> </u>	 	 		<u> </u>	
	43	Ц	\perp	\perp	\perp		1_			<u> </u>		1	93	↓_	4_		\sqcup			\perp	- -	_ :::::		143	ļ	<u> </u>		 			\vdash	 	<u> </u>
	44	\coprod		_		_	\perp	-		<u> </u>			94	_								4		144	 		_	 	 	ـــ			
	45	\coprod	\perp				<u> </u>	\perp	<u> </u>			:	95			_						ا	:	145	-	<u> </u>		<u> </u>	├	┼	<u> </u>	 	ļ
	46	\coprod	<u> </u>	\perp	\perp	\perp			<u> </u>	<u> </u>			96	\perp					\perp	-	+	4	<u> </u>	146	}	<u> </u>		<u> </u>	├	—	 	 	 -
	47	\coprod	<u> </u>	1	1_			<u> </u>					97	-	1		\sqcup				_	-		147	\vdash	-		<u> </u>	 	↓	_	\vdash	<u> </u>
4	48												98	_	-								-	148	-				_			-	
	49	1					1			-			99	_	-				4		-			149		-		1-	\vdash	\vdash	-	-	-
	50	N										<u></u>	100	<u>' </u>			1						<u></u>	150	1			1	<u>L.</u> .			<u></u>	<u></u>